



- LEGENDA:
- TP** – Tablica piętrowa
- gniazdo 3–f 400V szczelne,
- gniazdo 1–f z bolcem ochronnym, 16A
- gniazdo 1–f z bolcem ochronnym, 16A, szczelne
- wypust 1–f, 230V
- wypust 3–f, 400V

<b>jednostka projektowa:</b> 		<b>inwestor:</b> URZĄD MIASTA I GMINY TŁUSZCZ 05-240 TŁUSZCZ UL. WARSZAWSKA 10	
tel. (22) 619 96 69, fax: (22) 670 24 54 ul. Żąbkowska 38a lok.17, 03-733 Warszawa			
<b>zadanie:</b> PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH BUDYNKU GIMNAZJUM W JASIEŃICY			
<b>temat:</b> Plan instalacji gniazd wtyczkowych, siły i wzl - rzut piętra			
<b>projektował:</b>	mgr inż. Włodzimierz Frączek	St-189/72	<b>data:</b> Maj 2009
<b>sprawdził:</b>	mgr inż. Grzegorz Stodolski	St-222/79	<b>branża:</b> ELEKTRYCZNA
<b>opracował:</b>	tech. Zbigniew Domański		<b>nr rysunku:</b> E-5
	mgr inż. Sławomir Iwanowski		<b>stadum:</b> PW
			<b>skala:</b> 1:100